



SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN DE EXPEDIENTES MODULAR (SIGM)

CONFIGURACIÓN PARA LA INTEGRACIÓN LOGO ECO

SIGM v3



Administración Local Soluciones

Control de versiones

Versión	Fecha aprobación	Cambio producido	Autor
01	04-10-2012	Versión inicial	IECISA

ÍNDICE

1	INTRODUCCIÓN	4
1.1	VISIÓN GENERAL DEL SISTEMA.....	4
1.2	FINALIDAD DEL DOCUMENTO	4
1.3	DEFINICIONES Y ABREVIATURAS.....	4
2	CONFIGURACIÓN	4

1 Introducción

1.1 Visión general del sistema

AL SIGM es la plataforma de Tramitación Electrónica del MINETUR, solución integral para la tramitación electrónica de los procedimientos administrativos, que fomenta la interoperabilidad entre administraciones mediante su adaptación a estándares de comunicación así como la reutilización de recursos e información pública.

Dicha plataforma está conformada por distintos módulos funcionales que dan cobertura al ciclo de vida completo de la gestión administrativa: registro telemático, registro presencial, tramitación de expedientes, y archivo, así como sus correspondientes aplicaciones de administración y consulta.

1.2 Finalidad del documento

El objeto de este documento es explicar la configuración para la integración con ECO Logo.

1.3 Definiciones y Abreviaturas

A continuación se expone una tabla con los diferentes acrónimos y abreviaturas utilizados a lo largo del documento, con su correspondiente definición.

Acrónimo / Abreviatura	Definición
MINETUR	Ministerio de Industria, Energía y Turismo
IECISA	Informática El Corte Inglés S.A.
SIGM	Sistema Integrado de Gestión de Expedientes Modular
AL	Administración Local

2 Configuración

Para integrar el logo ECO es necesario configurar las siguientes propiedades en el fichero externalizado que se encuentra en la ruta:

/SIGEM_ECOLogo/EcoLogoConfig.properties

Las propiedades que se pueden modificar son las siguientes. Los valores que se muestran son los valores configurados por defecto:

```
#Nombre del servidor del Ministerio que alberga el logo.
srepals.logger.host=sedeaplicaciones2.minetur.gob.es

#Puerto de escucha por el que se sirve el logo.
srepals.logger.port=80

#Ruta del servlet que devuelve el logo.
srepals.logger.servlet=SREPALSLogger/logoServlet

#DNS de la aplicación. Si se deja vacío coge el nombre del servidor
application.dns=www.prueba.es

#Nombre de las aplicaciones registradas
application.name.A=SIGM.archivo
application.name.RP=SIGM.registro
application.name.TM=SIGM.tramitador
application.name.C=SIGM.ciudadano

#Versión de la aplicación de SIGEM
application.version=3.0

#Ancho en pixels del iframe que muestra el logo
iframe.width=226
#Alto en pixels del iframe que muestra el logo
iframe.height=61

#Ancho en pixels de la imagen del logo
logo.width=226
#Alto en pixels de la imagen del logo
logo.height=61
```